



CITTÀ DI
CASTELFRANCO
EMILIA

VICE SINDACO DENIS BERTONCELLI

Assessorato lavori pubblici e patrimonio, urbanistica, mobilità, rigenerazione e sostenibilità urbana e ambientale, decoro e arredo urbano, ciclo integrato rifiuti

Piazza della Vittoria, 8

e-mail: vicesindaco@comune.castelfranco-emilia.mo.it

pec: comunecastelfrancoemilia@cert.comune.castelfranco-emilia.mo.it

Segreteria 059/959230

Prot.N. 45322

Castelfranco Emilia, 26/4/2019

Spettabili

Silvia Santunione

Andrea Temellini

Gruppo Consigliare Lista Civica Frazioni e Castelfranco

E p.c.

Al Presidente del Consiglio Comunale di Castelfranco Emilia

Fausto Roncarati

OGGETTO: RISPOSTA ALL'INTERROGAZIONE A RISPOSTA PRESENTATA IN DATA 10/10/2019, PROT. N° 39056 AD OGGETTO: "FUNZIONALITA' DEPURATORE COMUNALE"

In riferimento all'interrogazione presentata dal Gruppo consigliere Lista Civica Frazioni e Castelfranco, prot. n° 39056 del 08/10/2019, con la presente, vista anche la nota di risposta inviata dal gestore Hera Spa e assunta al protocollo del Comune di Castelfranco Emilia al n° 42340/2019, si comunica quanto segue:

1. La gestione dell'impianto di depurazione e del processo biologico avviene quotidianamente con verifica dei principali parametri monitorati anche attraverso sonde on-line installate sull'impianto e collegate alla sala di Telecontrollo Hera di Forlì con presidio h 24. L'impianto di trattamento acque reflue urbane di Castelfranco Emilia, come evidenziato nelle Relazioni Annuali sulla Gestione degli Impianti di Depurazione e Sistema Fognario inviate all'Amministrazione Comunale, ha buoni rendimenti depurativi per tutti i parametri previsti in autorizzazione (per la parte organica l'abbattimento è superiore al 90%). Qualora succeda che nel reflu in ingresso siano contenute concentrazioni anomale di inquinanti per scarichi in fognatura non conformi, si procede immediatamente a comunicare agli Enti l'evento e si attuano tutte le azioni correttive per ripristinare nel più breve tempo possibile le condizioni di massima efficienza. Tali episodi di scarichi anomali in ingresso all'impianto possono essere riconducibili a scarichi di tipo industriale aventi caratteristiche non idonee allo scarico in pubblica fognatura. Inoltre durante l'anno possono verificarsi interruzioni della fornitura di energia elettrica da parte dell'ente fornitore che vengono gestite con l'installazione di Gruppi di continuità, ma che possono impattare sulla gestione del depuratore per brevi periodi.
2. Il funzionamento del depuratore viene monitorato h24 attraverso un telecontrollo collegato alla sala TLC Hera di Forlì. Qualsiasi anomalia viene tempestivamente comunicata in orario all'assistente di riferimento e fuori orario di lavoro al coordinatore impianti reperibile che attiva l'operatore per un sopralluogo in impianto. Quotidianamente un conduttore impianti effettua sopralluoghi finalizzati alla verifica e manutenzione programmata delle apparecchiature nonché alla gestione dell'intero processo. La qualità delle acque di scarico è poi monitorata mediante campionamenti analitici eseguiti sulla base di un programma definito dal Protocollo d'Intesa sottoscritto con



CITTÀ DI
CASTELFRANCO
EMILIA

VICE SINDACO DENIS BERTONCELLI

Assessorato lavori pubblici e patrimonio, urbanistica, mobilità, rigenerazione
e sostenibilità urbana e ambientale, decoro e arredo urbano, ciclo integrato
rifiuti

Piazza della Vittoria, 8

e-mail: vicesindaco@comune.castelfranco-emilia.mo.it

pec: comunecastelfrancoemilia@cert.comune.castelfranco-emilia.mo.it

Segreteria 059/959230

ARPAE. Negli ultimi anni tutti i controlli effettuati da ARPAE hanno evidenziato il rispetto dei valori limite autorizzati

3. Come si evince dai dati tecnici e generali di processo contenuti nella Relazione Annuale la capacità di depurazione dell'impianto attuale è adeguata alle necessità del territorio collettato. In particolare l'impianto è dimensionato per trattare un carico pari a 24.000 Abitanti Equivalenti a fronte di un carico in ingresso effettivo inferiore. Ai fini di garantire l'adeguatezza dell'impianto ai nuovi apporti derivanti dal futuro collegamento al depuratore dell'agglomerato di Recovato, nonché degli sviluppi urbanistici pianificati, è stato proposto, in comune accordo tra i soggetti interessati, l'inserimento nel Piano Investimenti del Servizio Idrico Integrato 2020-2023 di un intervento di potenziamento del sistema fognario depurativo a servizio dell'intero Comune.

Rimanendo a disposizione per ogni chiarimento, porgo distinti saluti.



Il Vicesindaco
Denis Bertoncelli